Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS6000



40 cm *400 cm

125 cm ‡ *350 cm

 $0^{\circ} - 180^{\circ}$

0° - 180°

min. 65 cm max. 285 cm

* Stoff abhängig:

Mit Soltisgewebe 400 x 350 cm Mit Acrylstoff 400 x 275 cm

350 x 350 cm



Beschreibung

Einteiliger Schutzkasten aus ALU-Strangpressprofilen in runder oder eckiger Form 124 mm hoch und 107 mm breit. Der Standardantrieb erfolgt manuell mittels dauergeschmiertem Schneckengetriebe mit Untersetzung 4:1 und mit Endanschlag gegen verkehrtes Aufwickeln. Bedienung mit Knickkurbel und Kurbelstange aus Aluminium. Durchführung ins Rauminnere mit Gelenkplatte, Öffnungswinkel 45°-90°. Verbindung Knickkurbel zu Getriebe mit starrem, formschlüssigem, verzinktem Stahl. Bei gekuppelten Anlagen ist die Verbindungsstange aus korrosionsgeschütztem 4-Kantstahl. Kastenseitendeckel aus ALU-Gusslegierung mit Aufsteckzapfen zur Aufnahme der Führungsschienen. Tuchwelle ø 60 oder ø 70 mm (Dimension und Behang abhängig) aus sendzimir verzinktem Stahl mit Nut zur Aufnahme des Markisentuches. Leitrohr aus ALU-Strangpress-Rundprofil ø 30 mm bis 250 cm Totalbreite oder ø 45 mm ab 250 cm Totalbreite, mit Rollengleitern aus Kunststoff. Das L-förmige ALU-Strangpress-Fallprofil mit der Dimension 65 x 60 mm ist mit einer Aufnahmenut für die Bespannung und mit einer Kammer für die Armbefestigung ausgerüstet. Flachstahl als zusätzliches Gewicht ist beim Fallprofil in die Beschwerungskammer eingeschoben. Seitliche Endkappen aus glasfaserverstärktem und UV-Beständigem Kunststoff. Mit eingefahrenem Fallprofil ist der Kasten komplett geschlossen. Die seitlichen Führungsschienen 50 x 23.5 mm aus ALU-Strangpressprofilen haben eine integrierte Gleitnut für das Leitrohr sowie eine Profilnut für die Befestigungshalter. Ausstellarme aus ALU-Gusslegierung mit einer Ausladung von 50 cm und integrierten Flachspiralfeder aus korrosionsbeständigem Stahl zur Unterstützung für einen Ausfallwinkel von bis zu 180°. Das in den Führungsschienen integrierte Windsicherungsprofil sorgt für die automatische Verriegelung sobald die Fallarmposition 180° erreicht. Die Führungsschienen-Abschlussdeckel sind aus hochwertigem Kunststoff. Leibungsmontage als Direktverschraubung durch Bohrlöcher in den Führungsschienen oder Fassadenmontage mit den entsprechenden Befestigungshaltern aus ALU-Gusslegierung. Alle Aluminiumprofile sowie die Alu-Gussteile sind pulverbeschichtet. Alle sichtbaren Schrauben in INOX-Ausführung. Bespannung mit Markisentuch aus Polyester, PVC oder Acryl aus der STOBAG-Collection.

Optionen

Getriebevarianten:

- Schneckengetriebe (4:1) mit Endanschlag, mit Ring und aushängbarer Markisen-Kurbel mit Haken
- Schneckengetriebe (4:1) mit Endanschlag, mit Bajonettverschluss und aushängbarer Knickkurbel mit Kurbeltrichter.

Elektroantrieb:

- Diverse Möglichkeiten zur Automatisierung mittels Elektroantrieben, Schaltern und Steuerungen stehen zur Auswahl.
- Wechselstrom-Rohrmotor 230 V / 50 Hz, mechanisch, elektronisch oder Funk und elektronischer Endlagen-Abschaltung. Thermoschutz, Schutzart IP54 (Spritzwasser), mit 50-150 cm Anschluss-

LIEFERART

Markisen komplett zusammengebaut. Mit aufgezogenem Tuch. Führungsschienen mit Ausstellarmen und Leitrohr separat.

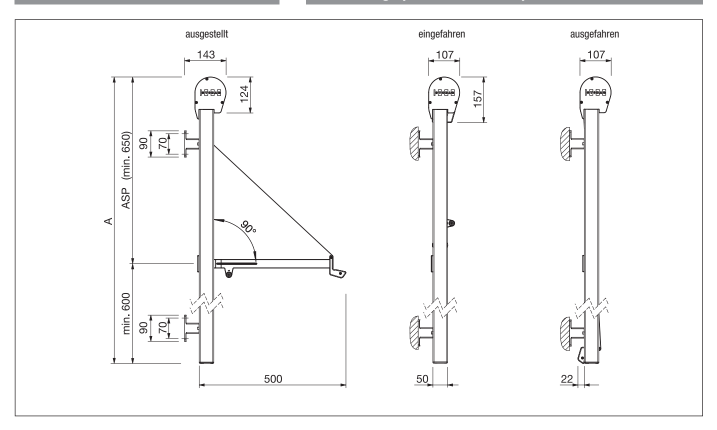




Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

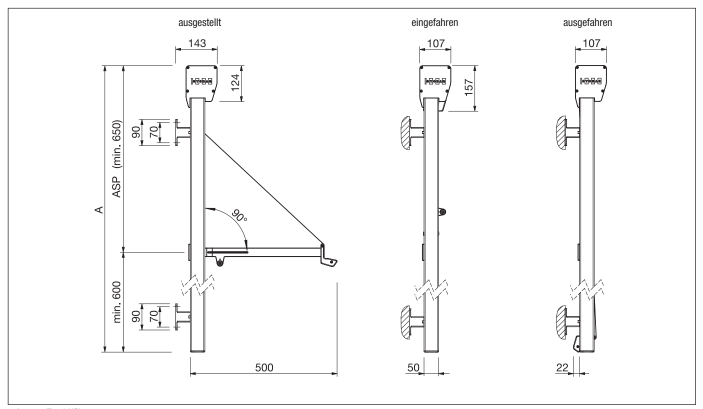
FS6000

Wandmontage (mit rundem Kasten)



FS6000

Wandmontage (mit eckigem Kasten)



A = Total Höhe ASP = Austellpunkt

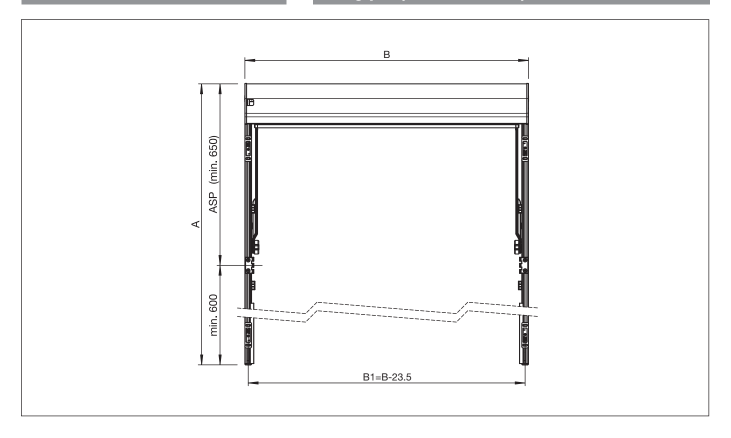




Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

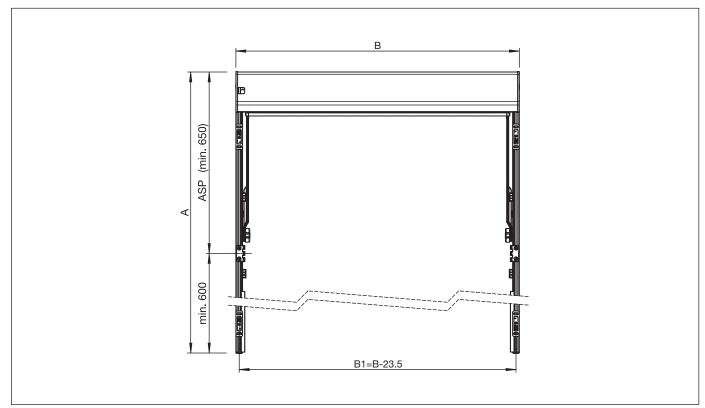
FS6000

Montageplan (mit rundem Kasten)



FS6000

Montageplan (mit eckigem Kasten)



= Total Breite

= Total Höhe

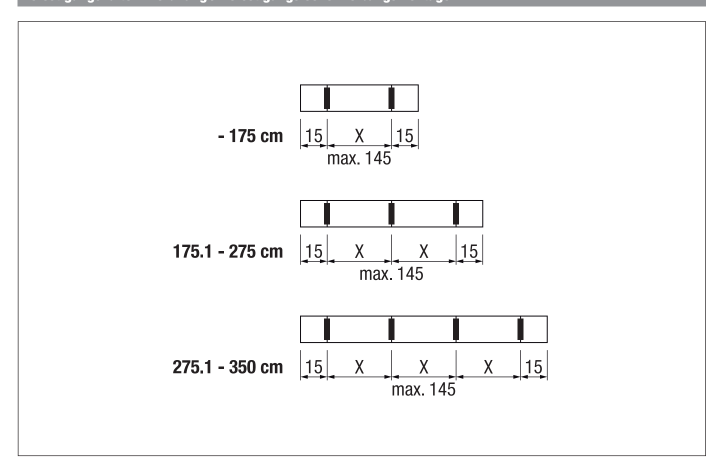
ASP = Austellpunkt





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

Befestigungshalter Anordnung / Befestigungslöcher Leibungsmontage



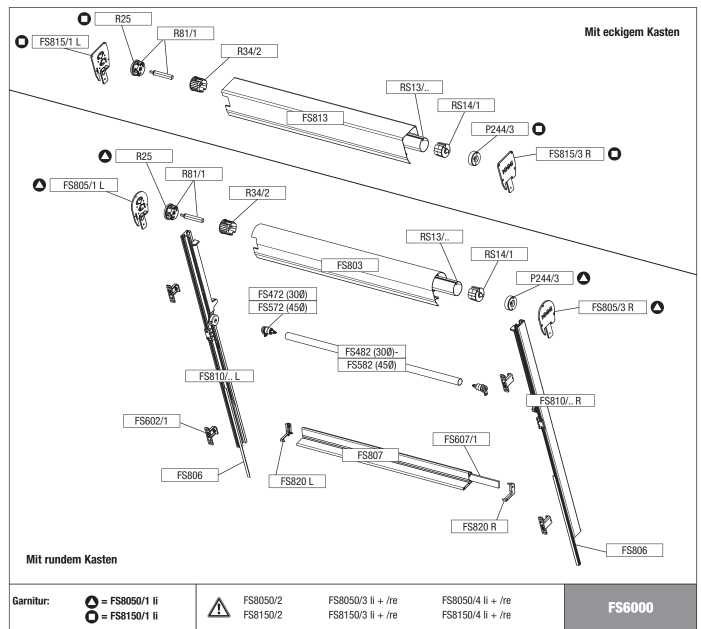




Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS6000

Explosionszeichnung













Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

ESENNO			Einzelteil-Stückliste	_	
FS6000			Emzenen-Stuckuste		
Seitendeckelg	arnitur rund für		Getriebe mit Kurbelring und Bajonett		
Getriebe mit Ir FS8050/1 li	nen-4-kant links bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/1 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25 1 Schraubensatz	St.	Motorantrieb FS8150/2 bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/3 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz	St.	
Getriebe mit Ir FS8050/1 re	hen-4-kant rechts bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/1 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25	St.	aussenliegendes Getriebe mit Innen-4-kant links FS8150/3 li bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/4 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz	St.	
Getriebe mit K Motorantrieb FS8050/2	1 Schraubensatz urbelring und Bajonett bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz	St.	aussenliegendes Getriebe mit Innen-4-kant rechts FS8150/3 re bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/3 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/4 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz aussenliegendes Getriebe mit Kurbelring links	St.	
aussenliegend FS8050/3 li	es Getriebe mit Innen-4-kant links bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/4 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz	St.	FS8150/4 li bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/5 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Getriebeabdeckung 1 Verstellring mit Loch 2 Kupplungshülsen 1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm 1 Schraubensatz	St.	
aussenliegend FS8050/3 re	es Getriebe mit Innen-4-kant rechts bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/4 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz	St.	aussenliegendes Getriebe mit Kurbelring rechts FS8150/4 re	St.	
aussenliegend FS8050/4 li	es Getriebe mit Kurbelring links bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/5 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Getriebeabdeckung 1 Verstellring mit Loch 2 Kupplungshülsen 1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm	St.	2 Kupplungshülsen 1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm 1 Schraubensatz Getriebe mit Endanschlag R81/1 mit Innen-4-kant R81/2 mit Kurbelring R81/3 mit Bajonett R81/4 aussenliegend mit Innen-4-kant R81/5 aussenliegend mit Kurbelring	St. St. St. St. St.	
aussenliegend FS8050/4 re	1 Schraubensatz Ides Getriebe mit Kurbelring rechts bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/5 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Getriebeabdeckung 1 Verstellring mit Loch 2 Kupplungshülsen 1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm 1 Schraubensatz garnitur eckig für	St.	Rohrmotoren Motorantrieb M / M STAS / STAK 3 Motorantrieb E / E STAS / STAK 3 Motorantrieb E Funk / E Funk STAS / STAK 4	St.	
Seitendeckeld			Kupplungsgarnitur rund FS8050/5 bestehend aus: 1 Seitendeckel rund links FS805/6 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/6 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Schraubensatz	St.	
Getriebe mit Innen-4-kant links		-	Kupplungsgarnitur eckig		
FS8150/1 li	bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/1 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25 1 Schraubensatz	St.	FS8150/5 bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/6 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/6 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Schraubensatz	St.	
Getriebe mit Innen-4-kant rechts			60er Zapfengarnitur für		
FS8150/1 re	bestehend aus: 1 Seitendeckel eckig links FS815/3 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/1 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25 1 Schraubensatz	St.	gekuppelte Anlagen FS8060/1/2 bestehend aus: 2 Antriebszapfen mit Gewinde R34/2 1 Kupplungshülse 1 Kupplungsscheibe	Stk.	





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS6000			
70or Zenfenser	mitur für		
70er Zapfengai			
gekuppelte Anl FS8060/2	agen bestehend aus: 2 Antriebszapfen mit Gewin 1 Kupplungshülse 2 Gewindestifte	de R35	St.
Antriebszapfen US109	verbindung		St.
Kupplungsachs	se .		
US108/1	4-kant Stahl	20cm 30cm 40cm 50cm	St. St. St. St.
Antriebsgarnitu	ır Sicherungselement		
FS8055/1 FS8055/2			St. St.
Laufgarnitur Si	cherungselement		
FS8055/3 FS8055/4	ø 60 mm		St. St.
Führungsschis	no inkl. Arrofollows		
FS810 / ⁻ /2 /3	ne inkl. Ausfallarm 15 20 25 30 35	150cm 200cm 250cm 300cm 350cm	Paar Paar Paar Paar Paar
Sicherungsprot FS806	fil	7.00m	St.
Kastenprofil			
FS803 FS813	rund eckig	7.00m 7.00m	St. St.
FS807		7.00m	St.
Endkappen FS820 zu FS807			
FS607/1	werung Flachstahl	60cm	St.
Leitrohr			
FS482 FS582	d= 30mm d= 45mm	7.00m 7.00m	St. St.
Leitrohrzapfen			
FS472 FS572	d= 30mm d= 45mm		St. St.
Tuchwelle			
RS13/6	60x 1.50mm Alu	7.00m	St.
RS13/1	60x 0.75mm	4.00m 7.00m	St. St.
RS13/3	70x 1.00mm	4.00m 4.50m 5.00m 7.00m	St. St. St. St.
Lagerzapfen			
RS14/1 RS14/2	60mm Kunststoff 70mm Kunststoff	ohne Rand ohne Rand	St. St.

Einzelteil-Stückliste							
Antriebszapfen mit Innen-4-kant							
R34/2	60mm Alu	ohne Rand	St.				
RS80/8	70mm Kunststoff	ohne Rand	St.				
Befestigungsh	Befestigungshalter						
FS602/1 FS602/2 FS601/1 FS601/2 FS601/3 FS601/4 FS601/5 FS601/6	Einfach-Platte, Doppel-Platte, Einfach-Platte, Doppel-Platte, Einfach-Platte, Doppel-Platte, Einfach-Platte, Doppel-Platte,	50mm 50mm 50mm 50mm 80mm 200mm 200mm	St. St. St. St. St. St. St.				
Kurbelstangen	1						
S804	mit Haken	80cm 100cm 120cm 135cm 150cm 160cm 180cm 200cm	St. St. St. St. St. St. St.				
R95/1	ohne Aufsatz	90cm 100cm 110cm 120cm 130cm 150cm 200cm	St. St. St. St. St. St. St.				
Kurbelstangenaufsätze zu R95/1							
R96/1 R96/3 R96/5 R97/2	45° Gelenkplatte 90° Gelenkplatte 90° Gelenkplatte Kurbeltrichter	250mm 400mm	St. St. St. St.				
Dichtungsrondelle							
R94/1			St.				





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8050/1 li



Seitendeckelgarnitur rund für ...

Getriebe mit Innen-4-kant links

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb links und mit dem Getriebe mit Innen-4-kant für den Wanddurchbruch zu verwenden.

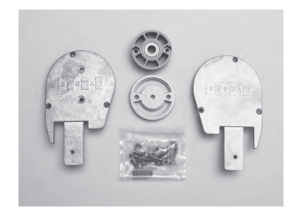
LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel rund links FS805/1 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25
- 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8050/1 re



Seitendeckelgarnitur rund für ...

Getriebe mit Innen-4-kant rechts

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb rechts und mit dem Getriebe mit Innen-4-kant für den Wanddurchbruch zu verwenden.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/1 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8050/2



Seitendeckelgarnitur rund für ...

Getriebe mit Kurbelring, Bajonettverschluss und Motorantrieb

Diese Garnitur wird bei Markisen mit Getriebeantrieb mit Kurbelring und Bajonettverschluss sowie bei Motorantrieb verwendet.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8050/3 li



Seitendeckelgarnitur rund für ... aussenliegendes Getriebe mit Innen-4-kant links

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb links und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Innen-4-kant zu verwenden.

LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel rund links FS805/4 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/3 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3
- 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8050/3 re



Seitendeckelgarnitur rund für ...

aussenliegendes Getriebe mit Innen-4-kant rechts

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb rechts und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Innen-4-kant zu verwenden.

LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/4 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3
- 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8050/4 li



Seitendeckelgarnitur rund für ... aussenliegendes Getriebe mit Kurbelring links

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb links und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Kurbelring zu verwenden.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel rund links FS805/5 li FS805/3 re 1 Seitendeckel rund rechts 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3

1 Getriebeabdeckung 1 Verstellring mit Loch

2 Kupplungshülsen

1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8050/4 re



Seitendeckelgarnitur rund für ...

aussenliegendes Getriebe mit Kurbelring rechts

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb rechts und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Kurbelring zu verwenden.

LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel rund links FS805/3 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/5 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3
- 1 Getriebeabdeckung
- 1 Verstellring mit Loch
- 2 Kupplungshülsen
- 1 Schraubensatz

1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8150/1 li



Seitendeckelgarnitur eckig für ...

Getriebe mit Innen-4-kant links

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb links und mit dem Getriebe mit Innen-4-kant für den Wanddurchbruch zu verwenden.

LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel eckig links FS815/1 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Verstellring R25
- 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8150/1 re



Seitendeckelgarnitur eckig für ... Getriebe mit Innen-4-kant rechts

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb rechts und mit dem Getriebe mit Innen-4-kant für den Wanddurchbruch zu verwenden.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel eckig links	FS815/3 li
1 Seitendeckel eckig rechts	FS815/1 re
1 Gegenlager mit Kugellager	P244/3
1 Verstellring	R25
1 Schraubensatz	

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8150/2



Seitendeckelgarnitur eckig für ... Getriebe mit Kurbelring, Bajonettverschluss und Motorantrieb

Diese Garnitur wird bei Markisen mit Getriebeantrieb mit Kurbelring und Bajonettverschluss sowie bei Motorantrieb verwendet.

LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel eckig links FS815/3 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3
- 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8150/3 li



Seitendeckelgarnitur eckig für ...

aussenliegendes Getriebe mit Innen-4-kant links

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb links und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Innen-4-kant zu verwenden.

LIEFERUMFANG

- 1 Seitendeckel eckig links FS815/4 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3
- 1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8150/3 re



Seitendeckelgarnitur eckig für ...

aussenliegendes Getriebe mit Innen-4-kant rechts

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb rechts und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Innen-4-kant zu verwenden.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel eckig links FS815/3 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/4 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3 1 Schraubensatz

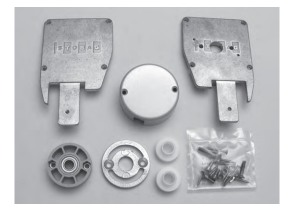
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8150/4 li



Seitendeckelgarnitur eckig für ... aussenliegendes Getriebe mit Kurbelring links

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb links und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Kurbelring zu verwenden.

LIEFERUMFANG

FS815/5 li 1 Seitendeckel eckig links 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/3 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3

1 Getriebeabdeckung 1 Verstellring mit Loch

2 Kupplungshülsen 1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm

1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8150/4 re



Seitendeckelgarnitur eckig für ...

aussenliegendes Getriebe mit mit Kurbelring rechts

Diese Garnitur ist nur bei Markisen mit Getriebeantrieb rechts und mit dem aussen liegenden Getriebe mit Kurbelring zu verwenden.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel eckig links FS815/3 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/5 re 1 Gegenlager mit Kugellager P244/3

1 Getriebeabdeckung

1 Verstellring mit Loch

2 Kupplungshülsen 1 x ø 60 mm, 1 x ø 70 mm

1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

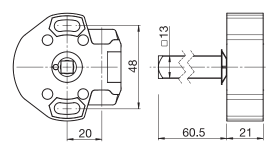




Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

R81/1





Getriebe mit Endanschlag

mit Innen-4-kant

Dieses Schneckengetriebe ist mit seiner schmalen Einbautiefe speziell für Markisen mit Schutzkasten geeignet. Die optimale Untersetzung von 4:1 ist für Fassadenbeschattungen sehr bedienerfreundlich.

Dieses Getriebe wird mit minus J-Mass verwendet bzw. innerhalb des Seitendeckels befestigt. Bedienung mit Knickkurbel in Verbindung mit einer Gelenkplatte.

TECHNISCHE DATEN

R80/1: mit Endanschlag

Untersetzung: 4:1

Antrieb: mit Innen-4-kant 6x6mm Abtrieb: innen: 4-kant 7x7mm aussen: 4-kant 13x13mm

MATERIALIEN

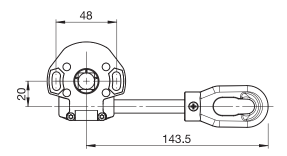
Getriebe: Alu-Gusslegierung
Schrauben: Inox
Antriebs-4-kant: Stahl / verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

R81/2





Getriebe mit Endanschlag

Dieses Schneckengetriebe ist mit seiner schmalen Einbautiefe speziell für Markisen mit Schutzkasten geeignet. Die optimale Untersetzung von 4:1 ist für Fassadenbeschattungen sehr bedienerfreundlich.

Dieses Getriebe wird mit minus J-Mass verwendet bzw. innerhalb des Seitendeckels befestigt. Bedienung über aushängbare Kurbel mit Haken.

TECHNISCHE DATEN

R80/2: mit Endanschlag Untersetzung: 4:1

Antrieb: mit Ring Abtrieb: innen: 4-

innen: 4-kant 7x7mm aussen: 4-kant 13x13mm

MATERIALIEN

Getriebe: Alu-Gusslegierung
Schrauben: Inox
Antrieb: Kunststoff
Antriebs-4-kant: Stahl / verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT

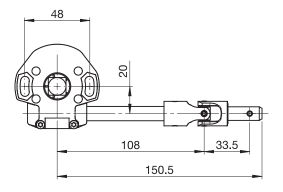




Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

R81/3





Getriebe mit Endanschlag

mit Bajonettverschluss

Dieses Schneckengetriebe ist mit seiner schmalen Einbautiefe speziell für Markisen mit Schutzkasten geeignet. Die optimale Untersetzung von 4:1 ist für Fassadenbeschattungen sehr bedienerfreundlich.

Dieses Getriebe wird mit minus J-Mass verwendet bzw. innerhalb des Seitendeckels befestigt. Bedienung über aushängbare Knickkurbel mit Kurbeltrichter.

TECHNISCHE DATEN

R80/3: mit Endanschlag

Untersetzung: 4:1

Antrieb: mit Kurbelkupplung (Bajonettverschluss)

Abtrieb: innen: 4-kant 7x7mm aussen: 4-kant 13x13mm

MATERIALIEN

Getriebe: Alu-Gusslegierung

Schrauben: Inc

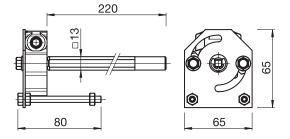
Antrieb Inox (Bajonettverschluss)
Antriebs-4-kant: Stahl / verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

R81/4/1





Getriebe mit Endanschlag aussenliegend mit Innen-4-kant

Dieses Schneckengetriebe ist mit seiner schmalen Einbautiefe speziell für Markisen mit Schutzkasten geeignet. Die optimale Untersetzung von 4:1 ist für Fassadenbeschattungen sehr bedienerfreundlich.

Dieses Getriebe wird mit einem plus J-Mass von 1 - 7 cm verwendet bzw. ausserhalb des Seitendeckels befestigt.

Bedienung mit Knickkurbel in Verbindung mit einer Gelenkplatte.

TECHNISCHE DATEN

R80/4: mit Endanschlag

Untersetzung: 4:1

Antrieb: mit Innen-4-kant 6x6mm
Abtrieb: innen: 4-kant 7x7mm
aussen: 4-kant 13x13mm

MATERIALIEN

Getriebe: Alu-Gusslegierung

Schrauben: Inox

Antriebs-4-kant: Stahl / verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

R81/4/2



220 0 120 65

Getriebe mit Endanschlag

aussenliegend mit Innen-4-kant

Dieses Schneckengetriebe ist mit seiner schmalen Einbautiefe speziell für Markisen mit Schutzkasten geeignet. Die optimale Untersetzung von 4:1 ist für Fassadenbeschattungen sehr bedienerfreundlich.

Dieses Getriebe wird mit einem plus J-Mass von 7 - 11 cm verwendet bzw. ausserhalb des Seitendeckels befestigt.

Bedienung mit Knickkurbel in Verbindung mit einer Gelenkplatte.

TECHNISCHE DATEN

R80/4: mit Endanschlag

Untersetzung:

Antrieb: mit Innen-4-kant 6x6mm Abtrieb: innen: 4-kant 7x7mm aussen: 4-kant 13x13mm

MATERIALIEN

Getriebe: Alu-Gusslegierung Schrauben: Inox

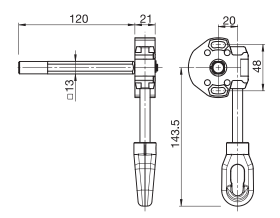
Antriebs-4-kant: Stahl / verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

R81/5





Getriebe mit Endanschlag aussenliegend mit Kurbelring

Dieses Schneckengetriebe ist mit seiner schmalen Einbautiefe speziell für Markisen mit Schutzkasten geeignet. Die optimale Untersetzung von 4:1 ist für Fassadenbeschattungen sehr bedienerfreundlich.

Dieses Getriebe wird ausserhalb des Seitendeckels befestigt und mit einem Getriebedeckel abge-

Bedienung über aushängbare Kurbel mit Haken.

TECHNISCHE DATEN

R80/5: mit Endanschlag Untersetzung: 4:1 mit Ring Antrieb:

innen: 4-kant 7x7mm Abtrieb:

aussen: 4-kant 13x13mm

MATERIALIEN

Getriebe: Alu-Gusslegierung Getriebedeckel: Stahl / verzinkt Antriebs-4-kant Verstellring mit Loch: Alu / roh Schraubensatz: Inox

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8050/5



Kupplungsgarnitur rund

Diese Kupplungsgarnitur verbindet zwei Markisen miteinander. Sie wird immer in Kombination mit der entsprechenden Seitendeckelgarnitur, Zapfengarnitur und Kupplungsachse verwendet.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel rund links FS805/6 li 1 Seitendeckel rund rechts FS805/6 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2

1 Schraubensatz

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8150/5



Kupplungsgarnitur eckig

Diese Kupplungsgarnitur verbindet zwei Markisen miteinander. Sie wird immer in Kombination mit der entsprechenden Seitendeckelgarnitur, Zapfengarnitur und Kupplungsachse verwendet.

LIEFERUMFANG

1 Seitendeckel eckig links FS815/6 li 1 Seitendeckel eckig rechts FS815/6 re 1 Zwischenring mit Kugellager P120/2

 ${\it 1 \, Schraubensatz}$

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8060/1/2



60er Zapfengarnitur für gekuppelte Anlagen

Diese Zapfengarnitur wird mit der Kupplungsgarnitur und beim Einsatz der 60er Tuchwelle verwendet.

LIEFERUMFANG

2 Antriebszapfen mit Gewinde

R34/2

1 Kupplungshülse

1 Kupplungsscheibe

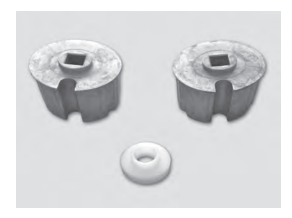
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8060/2



70er Zapfengarnitur für ... gekuppelte Anlagen

Diese Zapfengarnitur wird mit der Kupplungs-Garnitur und beim Einsatz der 70er Tuchwelle verwendet.

R35

LIEFERUMFANG

- 2 Antriebszapfen mit Gewinde
- 1 Kupplungshülse
- 2 Gewindestifte

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

US109



Antriebszapfenverbindung

Diese Antriebszapfenverbindung wird in Verbindung mir der Kupplungsgarnitur und der entsprechenden Zapfengarnitur verwendet und wird bei der Montage ohne Kupplungsdistanz eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen:

120 mm

MATERIALIEN

Stahl verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

US108/1



Kupplungsachse

Diese Kupplungsachse wird in Verbindung mit der Kupplungsgarnitur und der entsprechenden Zapfengarnitur verwendet und wird immer bei Montage mit Kupplungsdistanz sowie bei der Leibungsmontage eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen:

20, 30, 40, 50cm

MATERIALIEN

Stahl verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8055/1



60er Antriebsgarnitur Sicherungselement Montage ohne Kastenprofil

Diese Garnitur wird bei Montage ohne Schutzkasten und beim Einsatz der 60er Tuchwelle auf der Getriebeseite verwendet.

LIEFERUMFANG

1 Antriebszapfen mit Gewindestifte

1 Antriebswelle 144 mm

R34/2 ZS118/1

1 Sicherungsring

1 POP-Niete ø4 x 8.5 mm

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8055/2



70er Antriebsgarnitur Sicherungselement

Montage ohne Kastenprofil

Diese Garnitur wird bei Montage ohne Schutzkasten und beim Einsatz der 70er Tuchwelle auf der Getriebeseite verwendet.

LIEFERUMFANG

1 Antriebszapfen mit Gewindestifte

R35 ZS118/1

1 Antriebswelle 144 mm

1 Sicherungsring

1 POP-Niete ø4 x 8.5 mm

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS8055/3



60er Laufgarnitur Sicherungselement

Montage ohne Kastenprofil

Diese Garnitur wird bei Montage ohne Schutzkasten und beim Einsatz der 60er Tuchwelle auf der Antriebs-Gegenseite verwendet.

LIEFERUMFANG

1 Antriebszapfen mit Gewindestift

R34/2

1 Antriebswelle 70 mm

1 Sicherungsring

1 POP-Niete ø4 x 8.5 mm

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS8055/4



70er Laufgarnitur Sicherungselement Montage ohne Kastenprofil

Diese Garnitur wird bei Montage ohne Schutzkasten und beim Einsatz der 70er Tuchwelle auf der Antriebs-Gegenseite verwendet.

R35

LIEFERUMFANG

- 1 Antriebszapfen mit Gewindestift
- 1 Antriebswelle 70 mm
- 1 Sicherungsring
- 1 POP-Niete ø4 x 8.5 mm

VERPACKUNGSEINHEIT

Garnitur

FS810/..



Führungsschiene inkl. Ausfallarm

LIEFERUMFANG

Führungschienen komplett montiert mit Ausstellarmen

TECHNISCHE DATEN

Armausladung: 50cm

Standardlängen:

FS810/15 = 150 cm $FS810/35 = 350 \, cm$ FS810/25 = 250 cm

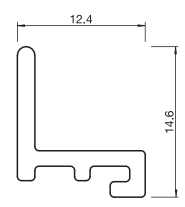
FS810/20 = 200 cm $FS810/30 = 300 \, cm$

MATERIALIEN

Führungsschienen: Alu-Strangpressprofil Ausstellarm: Alu-Gusslegierung Endstopfen: Kunststoff

VERPACKUNGSEINHEIT

FS806



Sicherungsprofil

Das Sicherungsprofil wird in die Führungsschiene integriert und sorgt für die automatische Verriegelung sobald die Fallarmposition 180° erreicht.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen: 700 cm

MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofile

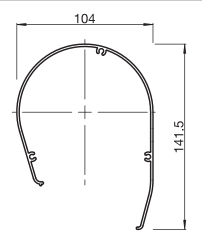
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS803



Kastenprofil

rund

Einteiliges rundes Kastenprofil mit Schraubennuten.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen:

700cm

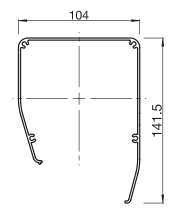
MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofil

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS813



Kastenprofil

ecki

Einteiliges eckiges Kastenprofil mit Schraubennuten.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen:

700cm

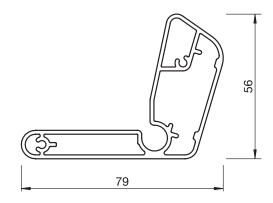
MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofil

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS807



Fallprofil

Fallprofil mit Nut zur Aufnahme des Markisenstoffes und der Ausstellarme, passend zum runden wie auch zum eckigen Kasten. Die Hohlkammer ist zur Aufnahme des Flachstahls.

TECHNISCHE DATEN

Standardlänge:

700cm

MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofil

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS820



Endkappen

Seitliche Endkappen zum Fallprofil FS807.

MATERIALIEN

Kunststoff

VERPACKUNGSEINHEIT

Paar

FS607/1



Fallprofilbeschwerung

Der Beschwerungsflachstahl wird als zusätzliches Gewicht in das Fallprofil eingeschoben.

TECHNISCHE DATEN

Masse:

600x30x9mm

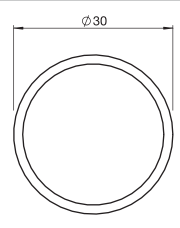
MATERIALIEN

Stahl

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS482



Leitrohr ø30 mm

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen:

700cm

MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofil

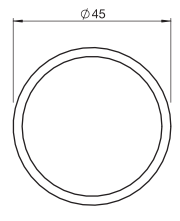
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS582



Leitrohr ø45 mm

Leitrohr 45mm wird ab Totalbreite 250cm bis 400cm eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen:

700cm

MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofil

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS472



Leitrohrzapfen ø30 mm

Dieser Leitrohrzapfen dient zur Aufnahme des Leitrohrprofils.

MATERIALIEN

Halter: Nutenstein: Kunststoff Inox

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS572



Leitrohrzapfen ø45 mm

Dieser Leitrohrzapfen dient zur Aufnahme des Leitrohrprofils.

MATERIALIEN

Halter: Kunststoff Nutenstein: Inox

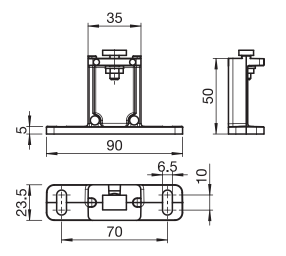
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS602/1



Befestigungshalter (Einfach-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann als Standard Befestigungshalter verwendet werden. Auf Fassade aufschraubbar.

TECHNISCHE DATEN

Schrauben: M6 x 12mm Nutenstein komplett

Inox

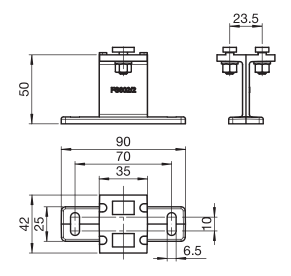
MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung Schrauben:

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS602/2



Befestigungshalter (Doppel-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann als Standard Befestigungshalter verwendet werden. Zur Aufnahme von 2 Führungen bei gekoppelten oder nebeneinander liegenden Anlagen.

TECHNISCHE DATEN

Standardhöhe: 50mm

Schrauben: M6 x16mm Nutenstein komplett

MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung Schrauben: Inox

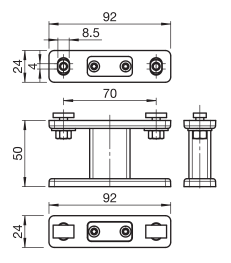
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS601/1



Befestigungshalter (Einfach-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann vielseitig angewendet werden, z.B. auf Fassade aufschraubbar.

TECHNISCHE DATEN

Halterplatten: 92 x 24 x 6mm Standardhöhe: 50mm

Schrauben: M6 x 16mm Nutenstein komplett

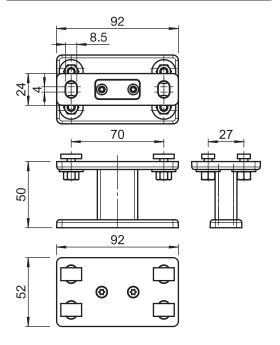
MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung und Strangpressprofil
Schrauben: Inox

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS601/2



Befestigungshalter (Doppel-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann vielseitig angewendet werden. Zur Aufnahme von 2 Führungen bei gekoppelten oder nebeneinander liegenden Anlagen.

TECHNISCHE DATEN

Halterplatten: 92 x 24 x 6mm / 92 x 52 x 6mm

Standardhöhe: 50mm

Schrauben: M6 x 16mm Nutenstein komplett

MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung und Strangpressprofil

Schrauben: Inox

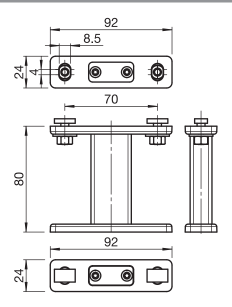
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS601/3



Befestigungshalter (Einfach-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann vielseitig angewendet werden, z.B. auf Fassade aufschraubbar.

TECHNISCHE DATEN

Halterplatten: 92 x 24 x 6mm Standardhöhe: 80mm

Schrauben: M6 x16mm Nutenstein komplett

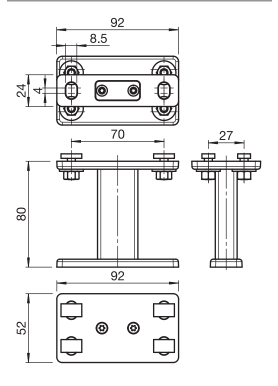
MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung und Strangpressprofil
Schrauben: Inox

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS601/4



Befestigungshalter (Doppel-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann vielseitig angewendet werden. Zur Aufnahme von 2 Führungen bei gekoppelten oder nebeneinander liegenden Anlagen.

TECHNISCHE DATEN

Halterplatten: 92 x 24 x 6mm / 92 x 52 x 6mm

Standardhöhe: 80mm

Schrauben: M6 x16mm Nutenstein komplett

MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung und Strangpressprofil Schrauben: Inox

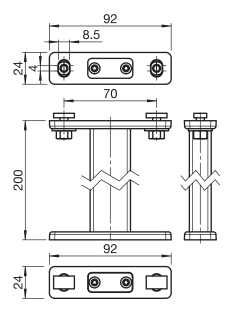
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

FS601/5



Befestigungshalter (Einfach-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann vielseitig angewendet werden, z.B. auf Fassade aufschraubbar.

TECHNISCHE DATEN

Halterplatten: 92 x 24 x 6mm Standardhöhe: 200mm

Schrauben: M6 x16mm Nutenstein komplett

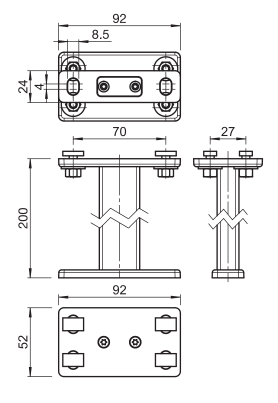
MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung und Strangpressprofil Schrauben: Inox

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

FS601/6



Befestigungshalter (Doppel-Platte)

Dieser Befestigungshalter kann vielseitig angewendet werden. Zur Aufnahme von 2 Führungen bei gekoppelten oder nebeneinander liegenden Anlagen.

TECHNISCHE DATEN

Halterplatten: 92 x 24 x 6mm / 92 x 52 x 6mm

Standardhöhe: 200mm

Schrauben: M6 x16mm Nutenstein komplett

MATERIALIEN

Alu-Gusslegierung und Strangpressprofil

Schrauben: Inox

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

S804



Kurbelstangen

S804 Kurbelstangen (Standard) für Markisen.

TECHNISCHE DATEN

S804/.: Kurbelgriff-Ausladung 18cm

Standardlängen: 80, 100, 120, 135, 150, 160, 180, 200cm

MATERIALIEN

S804: Stahlstange ø 12 verzinkt und lackiert

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

R95/1



Kurbelstange

Die Rolladenkurbel kann in Verbindung mit einer entsprechenden Kreuzgelenkplatte oder einem Kurbeltrichter verwendet werden.

TECHNISCHE DATEN

Kurbelgriff mit Alu-Rohr und Sicherungsclip zur Aufnahme der gewünschten Kreuzgelenkplatte oder Kurbeltrichter, wird mittels Steckverbindung in das Verlängerungsrohr eingesteckt und mit einem Kunststoffclip gesichert.

Standardlängen: 90, 100, 110, 120, 130, 150, 200cm

MATERIALIEN

Kurbelgriff: Aluminium mit Kunststoffgriff

Verlängerungsrohr: Aluminium

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

R96/1



Gelenkplatte

Die 45° Gelenkplatte wird mittels Steckverbindung in das Alu-Rohr der Rolladenkurbel R95/1 eingesetzt und gesichert.

TECHNISCHE DATEN

45° Gelenkplatte mit Kunststoff-Befestigungsplatte 4-kant Stahl 6x6mm 250mm Länge Befestigungsplatte 30x70mm Passend zu Rolladenkurbel R95/1

MATERIALIEN

Gelenkplatte: Kunststoff 4-kant Stab: Stahl

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

R96/3 R96/5



Gelenkplatte

Die 90° Gelenkplatte wird mittels Steckverbindung in das Alu-Rohr der Rolladenkurbel R95/1 eingesetzt und gesichert.

TECHNISCHE DATEN

90° Gelenkplatte Stahl vernickelt

4-kant Stahl 6x6mm

R96/3 = 250mm Länge

R96/5 = 400mm Länge 22x85mm

Befestigungsplatte

Passend zu Rolladenkurbel R95/1

MATERIALIEN

Gelenkplatte: Stahl vernickelt 4-kant Stab: Stahl

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

R97/2



Kurbeltrichter

Der Kurbeltrichter wird mittels Steckverbindung in das Alu-Rohr der Rolladenkurbel R95/1 eingesetzt und gesichert.

TECHNISCHE DATEN

Kurbeltrichter mit Bajonettverschluss Passend zu Rolladenkurbel R95/1

MATERIALIEN

Kurbeltrichter:

Stahl vernickelt

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

R94/1



Dichtungsrondelle Malax aussen

Die Dichtungsrondelle wird aussen auf den Durchbruch geklebt oder geschraubt und schliesst das Bohrloch ab. Die Rondellen-Durchführung ist für einen 4-kant Stahl 6x6mm geeignet und hat einen Schwenkbereich von 35° bis 55°.

TECHNISCHE DATEN

35° bis 55° Schwenkplatte aus Kunststoff Grundplatte 60x80mm Sollbruchstelle bei 40x65mm Geeignet zur Aufnahme eines 4-kant Stahl 6x6mm

MATERIALIEN

Dichtungsrondelle schwarz:

Kunststoff

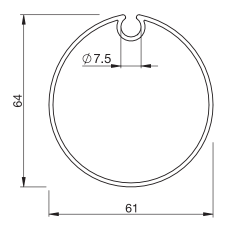
VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

RS13/6



Tuchwelle 60mm alu/roh

Tuchwelle 60mm alu/roh, passend zu allen Stobag Markisen.

TECHNISCHE DATEN

RS13/6 $$\rm \emptyset60~x~1.5mm~alu/roh~$ Standardlängen: $700~\rm cm$

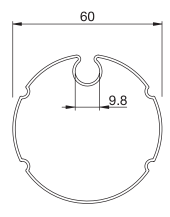
MATERIALIEN

Alu-Strangpressprofil

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

RS13/1



Tuchwelle 60mm verzinkt

Tuchwelle 60mm verzinkt, passend zu allen Stobag Markisen.

TECHNISCHE DATEN

RS13/1 ø60 x 1.00mm verzinkt Standardlängen: 400, 700 cm

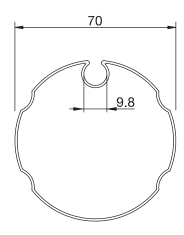
MATERIALIEN

Stahlprofil verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

RS13/3



Tuchwelle 70mm verzinkt

Tuchwelle 70mm verzinkt, passend zu allen Stobag Markisen.

TECHNISCHE DATEN

RS13/3 ø70 x 1.00mm verzinkt Standardlängen: 400, 450, 500, 700 cm

MATERIALIEN

Stahlprofil verzinkt

VERPACKUNGSEINHEIT





Ausstellmarkise mit Windsicherung und Ausfallbereich bis 180°

RS14/..



Lagerzapfen (Kunststoff ohne Rand)

Lagerzapfen Standard ohne Rand, passend zur Tuchwelle RS13/..

TECHNISCHE DATEN

RS14/1 zu 60er Tuchwelle RS14/2 zu 70er Tuchwelle

MATERIALIEN

Lagerzapfen:

Kunststoff

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

R34/2



Antriebszapfen innen 4-kant

Antriebszapfen mit innen 4-kant und Rand, passend zur Tuchwelle RS13/1, RS13/6.

TECHNISCHE DATEN

R34/2 zu ø 60er Tuchwelle, 13 x 13 mm

MATERIALIEN

Antriebszapfen:

Alu/roh

VERPACKUNGSEINHEIT

Stück

RS80/8



Antriebszapfen Innen-4-kant

Antriebszapfen mit Innen-4-kant ohne Rand passend zur Tuchwelle RS13/3

TECHNISCHE DATEN

RS80/8 zu 70er Tuchwelle, 13 x 13 mm

MATERIALIEN

Antriebszapfen: Kunststoff

VERPACKUNGSEINHEIT



